



ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass



OKE Group GmbH

Nobelstraße 7
48477 Hörstel
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Energiemanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Herstellung von Kunststoffprodukten und Modulen aus thermoplastischen Kunststoffen und Metall-Kunststoff Verbundteilen sowie Maschinen- und Werkzeugbau.

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht, dass das Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

ISO 50001 : 2018

Zertifikat-Registrier-Nr.	522286 EMSt18
Gültig ab	2022-10-31
Gültig bis	2025-10-30
Zertifizierungsdatum	2022-09-23



DQS GmbH

Markus Bleher
Geschäftsführer

DQS IS A MEMBER OF





Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 522286 EMSt18

OKE Group GmbH

Nobelstraße 7
48477 Hörstel
Deutschland

Standort

Geltungsbereich

522289
KKF Fels GmbH & Co. KG
Alte Heerstraße 4
38644 Goslar
Deutschland

Herstellung von Produkten und Modulen aus thermoplastischen Kunststoffen im Spritzgießverfahren

522294
Alhorn GmbH & Co. KG
Nobelstraße 7
48477 Hörstel
Deutschland

Herstellung von Kunststoffprodukten und Modulen im Spritzgießverfahren und Montage von Baugruppen

525562
Alhorn GmbH & Co. KG
Daimlerstraße 10
32312 Lübbecke
Deutschland

Konstruktion, Herstellung und Vertrieb von Kunststoffprodukten und Modulen im Spritzgießverfahren

525563
Hans von der Heyde GmbH & Co. KG
Nobelstraße 7
48477 Hörstel
Deutschland

Herstellung von Sondermaschinen zur Bearbeitung von Kunststoffteilen für die Automobil- und Haushaltsindustrie

526196
Alhorn GmbH & Co. KG
Carl-Vogler-Straße 2
32312 Lübbecke
Deutschland

Konstruktion, Herstellung und Vertrieb von Kunststoffprodukten und Modulen im Spritzgießverfahren

538040
TRIMATEC Mechanische Systemtechnik GmbH
Industriestraße 12
48356 Nordwalde
Deutschland

Einzel- und Kleinserienfertigung hochwertiger CNC-Bauteile mit anschließender externer Weiterbearbeitung



Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 522286 EMSt18

OKE Group GmbH

Nobelstraße 7
48477 Hörstel
Deutschland

Standort

Geltungsbereich

545849

**Wilhelm Schröder GmbH
Rammberger Weg 5-10
58849 Herscheid
Deutschland**

Herstellung von Stanz-, Zieh- und Pressteilen, Kunststoff-Spritzgießteilen, Metall-Kunststoff-Verbundteilen und Baugruppen sowie die Herstellung von Werkzeugen und Formen

545850

**SCHNITT + FORM Werkzeugbau GmbH & Co.
KG
Rammberger Weg 5-10
58849 Herscheid
Deutschland**

Entwicklung und Herstellung von Werkzeugen und Formen für die Herstellung von Stanz-, Zieh- und Pressteilen, Kunststoff-Spritzgießteilen, Metall-Kunststoff-Verbundteilen

522287

**OKE Automotive GmbH & Co. KG
Nobelstraße 7
48477 Hörstel
Deutschland**

Produzieren von Kunststoffteilen im Extrusionsverfahren

522292

**KKF Fels GmbH & Co. KG
Schweppenkamp 1
38644 Goslar
Deutschland**

Herstellung von Produkten und Modulen aus thermoplastischen Kunststoffen im Spritzgießverfahren